

## 连云港市政府采购合同（服务）

（合同编号： ）

甲方：（买方）连云港市自然资源和规划局

乙方：（卖方）中国铁塔股份有限公司连云港市分公司

甲、乙双方根据 2025 年 10 月 11 日 连云港市国土资源综合动态智能监管系统及线路维护服务项目（项目编号：JSZC-320700-XHZX-C2025-0025） 竞争性磋商采购的结果，签订本合同。

### 一、合同内容

1.1 服务内容：按照上级关于国土资源监控体系标准化平台建设的要求，拟在连云港全市范围内开展动态智能监管监控；系统将摄像机架设在不低于 30 米（±5 米）的杆塔上，实现对重点区域轮询监控。同时利用有线光纤网络，将分散、独立的图像采集点进行联网，实现跨地域、全范围内的统一监控、统一管理、分布式存储、资源共享。让管理者通过监控中心或者移动终端能随时掌握监控区域状况，实现预防性管理，同时也对违规用地者予以震慑，具体详见磋商文件项目需求。

1.2 服务要求：详见磋商文件项目需求。

1.3 服务标准：1、需构建覆盖连云港市区范围内全部接入点位的维护服务保障体系，以便及时就近安排维护任务和排除所在区域故障。

2、需制定科学合理的应急保障方案，在服务期限内遇到突发问题时，提供 7\*24 的实时电话技术支持，接到故障通知报修后需 30 分钟响应、2 小时内达到现场处置；重大故障应于 48 小时内修复。中标人在合同期内需每季度对线路进行一次例行巡检，并提供巡检报告。中标人负责在整个合同期内的各项系统正常、无间断运行。

3、具备对所有节点传输设备进行运行状态监控、资源分配和调度控制的能力，承担所有传输专线端到端的维护管理任务，对传输专线实施 7×24 小时网管监控，每月向采购人提供专线运行质量报告和平台在线率报告，每季度提供 1 次线路巡检维护服务，确保专线各项运行指标正常。

4、光缆维护工作，每年二次对中继段光缆的空纤通道后向散射信号曲线进行抽侧（空纤的 5%-10%）；每年二次对用户光缆的空纤进行衰减抽侧。（空纤的 5%-10%）；加强巡查



工作，每月对区域内的光缆路由巡视不少于 1 次；及时了解光缆沿线的环境变化，及时排除隐患。每次巡查都应认真记录，发现问题及时汇报。

5、需对采购人指派的相关业务人员进行培训，使其能熟练掌握系统管理、系统操作、系统运行维护工作。若有设备或软件的升级，升级前对相关的业务人员进行相应的培训。

1.4 补充条款：\_\_\_/\_\_\_。

## 二、合同金额

2.1 本合同金额为人民币（大写）：壹佰肆拾玖万伍仟元整 元（¥1495000 元）。

2.2 本合同价款包含所有乙方提供合同约定产品和服务的报酬及乙方提供合同约定产品和服务所支出的必要费用，甲方在上述合同价款之外不再向乙方支付其他任何费用。

## 三、技术资料

3.1 乙方应按采购文件规定的时间向甲方提供有关技术资料。

3.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

## 四、知识产权

4.1 乙方应保证甲方在使用、接受本合同产品和服务或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，由乙方负全部责任。

## 五、产权担保

5.1 乙方保证所交付标的的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

## 六、履约保证金

6.1 本合同不收取履约保证金。

## 七、合同转包或分包

7.1 本合同范围内产品或服务，应由乙方直接供应，不得转让他人供应或部分分包给他人供应。

7.2 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权终止合同。

## 八、服务时间



8.1 服务时间：自交付之日起一年内，提供铁塔视联视频监控服务。

#### 九、合同内容的交付

9.1 交 付 期：自交付之日起一年内，提供铁塔视联视频监控服务。

9.2 交付方式：项目需求单位指定方式。

9.3 交付地点：项目需求单位指定地点。

9.4 乙方应保证合同标的的安全运达甲方指定地点，合同标的在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。合同标的涉及包装的应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的规定。使用说明书、质量检验证明书等（如有）一并提交甲方。

9.5 乙方在合同标的交付甲方 48 小时前通知甲方准备接收。合同标的在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方已送达。

#### 十、合同款支付

10.1 付款方式：合同签订，中标人提供合格发票后，采购人支付合同金额的 20%，剩余款项根据考核标准及考核办法在服务期结束后支付。

10.2 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量提供产品和服务，合同的最终结算金额按实际使用量乘以中标单价计算。

#### 十一、税费

11.1 本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### 十二、质量保证及售后服务

12.1 乙方应按采购文件规定和响应文件承诺的性能、技术要求、质量标准向甲方提供产品或服务。

12.2 乙方提供的产品或服务在服务期内因其本身出现质量问题，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所产生的全部费用。

(2) 合同终止处理：合同终止，乙方退还甲方支付的合同款，同时承担由此产生的全部费用，甲方不承担任何产生费用。

12.3 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后 0.5 小时内到达甲方现场。

12.4 在服务期内，乙方应对产品或服务出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切



费用。

### 十三、项目验收

13.1 甲方依法组织履约验收工作。

13.2 甲方在组织履约验收前,将根据项目特点制定验收方案,明确履约验收的时间、方式、程序等内容,并可根据项目特点对服务期内的服务实施情况进行分期考核,综合考核情况和服务效果进行验收。乙方应根据验收方案内容做好相应配合工作。

13.3 对于实际使用人和甲方分离的项目,甲方邀请实际使用人参与验收。

13.4 如有必要,甲方邀请参加本项目的其他供应商或第三方专业机构及专家参与验收,相关意见将作为验收书的参考资料。

13.5 甲方成立验收小组,按照采购合同的约定对乙方的履约情况进行验收。验收时间、验收标准见采购文件验收内容。验收时,甲方按照采购合同的约定对每一项技术、商务要求的履约情况进行确认。验收结束后,验收小组出具验收书,列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料存档备查。

13.6 验收合格的项目,甲方根据采购合同的约定及时向乙方支付合同款项、退还履约保证金。验收不合格的项目,甲方依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。乙方在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的,甲方将及时报告本级财政部门。

### 十四、违约责任

14.1 甲方无正当理由拒收的,甲方向乙方偿付拒收标的总额 百分之五 的违约金。

14.2 甲方无故逾期验收和办理合同款支付手续的,甲方应按逾期付款总额每日 万分之五 向乙方支付违约金。

14.3 乙方逾期交付合同标的的,乙方应按逾期交付总额每日 万分之五 向甲方支付违约金,由甲方从待付合同款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日 不能交付的,甲方可解除本合同。乙方因逾期交付或因其他违约行为导致甲方解除合同的,乙方应向甲方支付合同总额 百分之五 的违约金,如造成甲方损失超过违约金的,超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

14.4 乙方交付的产品或服务不符合采购文件规定标准、乙方响应文件承诺及国家有关质



合同编号：CTC-JSLY-2025-000463

量标准的，甲方有权拒收，乙方愿意更换但逾期交付的，按乙方逾期交付处理。乙方拒绝更换的，甲方可单方面解除合同，并由乙方赔偿由此造成的甲方全部损失。

### 十五、不可抗力事件处理

15.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同的，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

15.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

15.3 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

### 十六、解决争议的方法

16.1 甲乙双方因合同签订、履行而发生的一切争议，应通过友好协商解决。如协商不成，按下列第 (2) 种方式解决：

(1) 向连云港仲裁委员会申请仲裁。

(2) 向合同签订地法院起诉，合同签订地在此约定为连云港市海州区。

### 十七、合同生效及其他

17.1 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

17.2 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》有关条文执行。

17.3 本合同正本一式 陆 份，具有同等法律效力，甲方执 叁 份、乙方执 叁 份，甲方报一份至政府采购监督管理部门。

甲方：连云港自然资源和规划局

地址：连云港市朝阳中路 21 号

法定代表人或授权代表：

联系电话：

乙方：中国铁塔股份有限公司连云港市分公司

地址：连云港市海州区海连东路 42 号杰瑞科

创园 F3 栋 4-6 层

法定代表人或授权代表：

联系电话：

签订日期：2025 年 11 月 4 日